

SCHEDA DATI DEL PRODOTTO

SikaFiber®-6 Level

Fibre di vetro per livellanti

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Microfibre di vetro lunghe 6 mm per affinare Sika-floor®-400 Level AT.

IMPIEGO

Particolarmente adatto per ristrutturazioni e risanamenti su:

- Vecchi pavimenti in legno, pannelli di legno, pannelli di truciolato, compensato o parquet
- Superfici in graniglia legate con cemento, vecchi rivestimenti ceramici e in pietra naturale
- Superfici metalliche primerizzate con Sika® Primer MB e spolverate con Sikadur®-501 N

VANTAGGI

- Impiego semplice
- Dosaggio facile
- Influisce minimamente sulla fluidità
- Aumenta la resistenza alla flessione
- Riduce la formazione di crepe

INFORMAZIONI SUL PRODOTTO

Base chimica	Fibra di vetro	
Tipo di fibre	Vetro di tipo E	
Imballaggi	Sacchetto:	250 g
	Cartone:	20 sacchetti
Aspetto / Colore	Bianco	
Conservazione	Nell'imballaggio originale integro: 5 anni dalla data di produzione	
Condizioni di stoccaggio	A temperature di magazzinaggio tra +10 °C e +35 °C. Conservare all'asciutto e al coperto. Proteggere dall'umidità, dai raggi UV, dai raggi solari diretti e dal gelo.	
Dimensioni	Lunghezza:	~ 6 mm
	Diametro:	~ 13 µm

INFORMAZIONI SULL'APPLICAZIONE

Dosaggio raccomandato	1 sacchetto da 250 g di SikaFiber®-6 Level per 25 kg di Sika-floor®-400 Level AT
------------------------------	--

ISTRUZIONI PER LA MESSA IN OPERA

APPLICAZIONE

Miscelare Sikafloor®-400 Level AT come di consueto. Con il mescolatore in funzione, aggiungere SikaFiber®-6 Level come ultimo componente e miscelare accuratamente, fino ad ottenere una distribuzione omogenea delle fibre.

Ultimata la miscelazione, colare il livellante sul pavimento e stenderlo uniformemente con un frattazzo ottenendo uno strato minimo di 3 mm. In caso di spessori maggiori, in corrispondenza degli elementi verticali applicare lungo l'intero perimetro un profilo isolante, ad es. Sikafloor®-5 LevelTape. In caso di applicazione su superfici estese si consiglia l'utilizzo di una racle.

Per maggiori informazioni consultare la scheda dati sulle caratteristiche del rispettivo prodotto o contattare il Servizio tecnico di Sika Schweiz AG.

VALORI DI MISURAZIONE

Tutti i dati tecnici contenuti in questa Scheda tecnica del prodotto sono basati su test di laboratorio. I dati di misurazione reali potrebbero variare a causa di circostanze che esulano dal nostro controllo.

DATI SPECIFICI AL PAESE

Si prega di notare che ai sensi di specifiche normative locali, i dati resi noti per questo prodotto potrebbero variare a seconda del Paese. Si prega di consultare la Scheda tecnica del prodotto per conoscere i dati esatti del prodotto.

ECOLOGIA, PROTEZIONE DELLA SALUTE E SICUREZZA SUL LAVORO

REGOLAMENTO (CE) N. 1907/2006 - REACH

Questo articolo è un oggetto ai sensi dell'art. 2 cpv. 2 lett. e dell'ordinanza federale sulla protezione contro le sostanze e i preparati pericolosi (OPChim, RS 813.11). Il prodotto non contiene sostanze che vengono rilasciate in condizioni d'uso normali. Per l'immissione sul mercato, il trasporto e l'utilizzo del prodotto non sussiste alcun obbligo di una scheda di dati di sicurezza ai sensi dell'art. 19 della medesima ordinanza. Per un utilizzo sicuro, seguire le istruzioni riportate nella scheda tecnica del prodotto. In base alle nostre attuali conoscenze, questo prodotto non contiene sostanze estremamente problematiche ai sensi dell'Allegato 3 OPChim o dell'elenco di sostanze candidate pubblicato dall'Agenzia europea delle sostanze chimiche ECHA in concentrazioni superiori allo 0.1 % in peso (w/w).

NOTE LEGALI

Le informazioni e, in particolare, le istruzioni relative all'applicazione e all'uso finale dei prodotti Sika sono fornite in buona fede in base alle conoscenze ed all'esperienza attuale di Sika sui prodotti a condizione che gli stessi vengano adeguatamente immagazzinati, movimentati ed utilizzati in condizioni normali ed osservando le raccomandazioni di Sika. In pratica, le differenze di materiale, substrati e reali condizioni del luogo sono tali da non permettere una garanzia per la commerciabilità o l'idoneità per uno scopo particolare, allo stesso modo nessuna responsabilità può emergere da queste informazioni, da qualsiasi raccomandazione scritta o da ogni altra consulenza prestata. L'utilizzatore del prodotto deve testarne l'idoneità per l'uso e lo scopo intesi. Sika si riserva il diritto di modificare le proprietà dei suoi prodotti. Devono essere rispettati i diritti di proprietà di terzi. Tutti gli ordini vengono accettati alle nostre vigenti condizioni di vendita e consegna. Gli utilizzatori devono fare sempre riferimento alla versione più recente della locale scheda dati relativa al prodotto in questione, le cui copie verranno fornite su richiesta.

Sika Schweiz AG

Tüffenwies 16
CH-8048 Zürich
Tel. +41 58 436 40 40
sika@sika.ch
www.sika.ch

Sika Svizzera SA

Tüffenwies 16
CH-8048 Zurigo
Tel. +41 58 436 40 40
sika@sika.ch
www.sika.ch



Scheda dati del prodotto

SikaFiber®-6 Level

Novembre 2018, Versione 02.01
020816120010000001

SikaFiber-6Level-it-CH-(11-2018)-2-1.pdf